

縦置きの場合

使用できません。

横置きの場合

アクセスランプ

パワーランプ

AUTO MANUAL

て異なります。

弊社で書き込み動作を確認したメディアは次のとおりです。

・DVD+Rメディア:太陽誘電、リコー、三菱化学、日立マクセル

*ビデオキャプチャ時にはPentiumIII800MHz以上が必要です。

・インターフェース USB2.0、IEEE1394接続推奨

●セットアップ後に登録されるデバイス名

·CPU PentiumIII450MHz以上(PentiumIII800MHz以上推奨)

・グラフィック 解像度1024×768ドット以上、High Color (16ビット) 色以上

WindowsMe:USB大容量記憶装置デバイス (*)、USB CD-ROM、本製品のユニットドライブ名

WindowsXP/2000:USB大容量記憶装置デバイス、本製品のユニットドライブ名

・DVD-RWメディア: TDK、日本ビクター、三菱化学

・DVD+RWメディア:リコー、三菱化学

・メモリ 128MB以上(推奨256MB以上)

●必要なパソコン環境

USB接続の場合

IEEE1394接続の場合

<前面>

スタンドを取り付けます。

図のように、イジェクトボタンが右 上になる向きで本製品に縦置き用

※縦置きの場合、8cmサイズのメディアは

ボタン

図のように、イジェクトボタンが右下になる向きで本製品を設置します。

<背面>

IEEE1394コネクタ =

パソコンによっては、パソコン本体の電源をOFFにしても本製品の電源がOFFにならないことがあります。このようなときは、

パソコン本体の電源スイッチをONにし、Windowsを

以降のセットアップ手順は、本製品の接続に USB ケ

ーブルと IEEE1394 ケーブルのどちらを使うかによっ

本製品のAUTO電源切替スイッチを「MANUAL」にして、本製品の電源スイッチを操作してON/OFF切り替えてください。

(4ピン)

(6ピン)

AUTO電源切替スイッチの設定 (POWER MODE)

※画面の色数は[High Color (16ビット)]以上に設定しておいてください。□

手順A1以降に従ってセットアップしてください。

・DVD-Rメディア:太陽誘電、日立マクセル、TDK、三菱化学・CD-Rメディア:太陽誘電、三菱化学、日立マクセル、TDK

本紙うら面手順B1以降に従ってセットアップしてください。

・CD-RWメディア: リコー、三菱化学

256色以下では、「簡単セットアップ」の画面が正しく表示されません。

USBケーブルで接続する場合

IEEE1394ケーブルで接続する場合

*メディアによって最大書き込み速度は異なります。メディアのパッケージに記載してある書き込み速度に従ってください。

*USB1.1接続では十分な転送速度が得られないため、DVD-Video再生時にコマ落ち、音飛びが発生することがあります。

・ハードディスク空き容量 「インストール時に約630MB、作業領域として空き容量5GB以上(20GB以上推奨)

Windows98SE/98:USB2-IDE Mass Storage Controller、USB2-IDE Bridge Adapter、本製品のユニットドライブ名 *緑色の丸に白字で「?」と表示されます。これは、Windows付属の汎用ドライバがインストールされたためです。

WindowsXP: MELCO INC. 1394MEL - DVD DRIVE IEEE 1394 SBP2 Device、SBP2 準拠 IEEE 1394 デバイス

Windows2000:MELCO INC. 1394MEL - DVD DRIVE IEEE 1394 SBP2 Device WindowsMe:SBP2 Compliant IEEE1394デバイス、IEEE 1394 CD - ROM、本製品のユニットドライブ名

Windows98SE:SBP2 Compliant IEEE1394デバイス、1394/USB CD-ROM、本製品のユニットドライブ名

メディアへの書き込みには、次のDOS/Vパソコン(OADG仕様)、またはPC98-NXシリーズが必要です。

セットアップが完了すると次のデバイス名がWindows (デバイスマネージャ) に登録されます。

ON/OFFが切り替わります。

電源スイッチ

電源スイッチが「ON」の場合、パソコンの電源に連動して自動的に本製品の電源の

本製品の電源スイッチで電源をON/OFFできます。パソコンの電源には連動しません。

(POWER

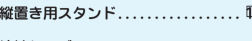
パッケージの内容を確認します。

確認した項目には√を付けてください。

万一、不足している物がありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。口 なお、製品の形状はイラストと異なる場合があります。

□ DVD±R/RWドライブ本体...... 1台





□ 接続ケーブル

種類	コネクタ形状	数量
USBケーブル(1m)		1
IEEE1394ケーブル□ (6ピン←→4ピン、400Mbps、1m)		1

□ユーティリティCD (CD-ROM)......1枚

※ユーティリティCDには次のものが収録されています。

- **・簡単セットアップ** (本製品のセットアップ)
- ・マニュアル [DVM-R88IU2] .PDF、困ったときは [DVM-R88IU2] .PDF
- ・Sonic MyDVD (DVキャプチャ+オーサリング+DVD・Video作成ソフトウェア)
 ・BHA B's Recorder GOLD BASIC (音楽CD+データCD/DVD+CD/DVDバックアップソフトウェア)
- ·BHA B' sCLiP (CD/DVDパケットライティングソフトウェア)
- ·DVD-RAM UDFドライバ (DVD-RAMメディアリード用ドライバ)
- ·Sonic CinePlayer (DVD Video / Video CD再生ソフトウェア)
- ·Adobe Photoshop Album Mini (デジタルカメラデータ管理ソフトウェア) ・Adobe AcrobatReader (PDFファイル閲覧ソフトウェア)

□MyDVD/CinePlayer用ユーザー登録はがき(ソニック・ソルーションズ).1枚 ※ 必要事項をご記入の上、ソニック・ソルーションズへご返送ください。

- ※ インターネットでユーザー登録することもできます。詳しくは別紙「付属ソフトについて」をお読み
- □付属ソフトについて1枚

□※付属ソフトのインストール用シリアル番号、サポートセンターへのお問い合わせ先が記載され ています。

☑はじめにお読みください(本紙)......収

- ※ <u>本製品を梱包している箱には、保証書と本製品の修理についての条件を定めた約款が印刷されています。本製品の修理をご依頼頂く場合に必要となりますので、大切に保管してください。</u>
- ※ 別紙で追加情報が同梱されているときは必ず参照してください。
- **ト製品を設置します。**

USB/IEEE1394ケーブルはまだ接続しないでください。

USB/IEEE1394 ケーブルは、手順 A3~A7、B3~B7 で接続します。 ※「次の新しいドライバを検索しています:(以下略)」というメッセージが 表示されたときは、「キャンセル」をクリックして作業を続けてください。

最新の情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ (buffalo.jp) をご参照ください。 ●書き込み動作確認メディア

●対応メディア 本製品は、次のメディアに対応しています。

メディアの種類	書き込み	読み出し
DVD-R(For General)(*1)	1倍速、2倍速、4倍速、6倍速、8倍速(*2)	最大8倍速(*2)
DVD-RW(*1)	1倍速、2倍速、4倍速(*2)	最大8倍速(*2)
DVD+R(*1)	2.4倍速、4倍速、6倍速、8倍速(*2)	最大8倍速(*2)
DVD+RW(*1)	2.4倍速、4倍速(*2)	最大8倍速(*2)
DVD-RAM(UDF2.0、DVD-VRフォーマット)(*3) DVD-RAM(UDF1.5)、DVD-RAM(FAT32)(*4)	-	最大2倍速(*2、5)
DVD-ROM(1層)	_	最大12倍速(*2)
DVD-ROM(2層)	_	最大8倍速(*2)
DVD-Video(1層)	_	最大5倍速(*2)
DVD-Video(2層)	_	最大5倍速(*2)
CD-R(*1)	4倍速、8倍速、16倍速、24倍速(*2)	最大40倍速(*2)
CD-RW(*1)	4倍速、10倍速、16倍速、24倍速(*2)	最大32倍速(*2)
CD-ROM	-	最大40倍速(*2)
Video CD	_	最大9倍速(*2)
音楽CD(CD-DA)(*6)、CD-TEXT(*7)	-	最大40倍速(*2)

- *1 メディアご購入の際に、必ず対応書き込み速度をご確認ください。メディアによって対応書き込み速度は異なります。
- *2 USB1.1で接続した場合、CDでは最大約8倍速、DVDでは最大約0.9倍速となります。
- 「DVD-RAM UDFドライバ」をインストールしてください。 *4 Windows2000ではFAT32フォーマットされたDVD-RAMメディアのデータを読み出すことはできません。
- *5 カートリッジより取り出しができないDVD-RAMメディア (TYPE1) はご使用になれません。
- *6 デジタル再生に対応したプレーヤー (Windows Media Player 7以降など)で再生してください、 *7 パソコンで再生する場合は、再生ソフトウェアがCD TEXTに対応している必要があります。 オーディオ機器で再生する場合は、オーディオ機器がCD TEXTに対応している必要があります。
- *3 UDF2.0フォーマットされたDVD-RAMメディアのデータを読み出すには、簡単セットアップで

温度:5~35℃ 湿度:20~80%(結露なきこと) 25W以下

本製品は正常に動作していますのでそのままご使用ください。

●最大消費電力

USB接続でのセットアップ

付属のユーティリティ CD をパソコンにセットします。 簡単セットアップが起動します。

※CD・DVDドライブを搭載していないパソコンの場合は?

弊社ホームページ(buffalo.jp)より、「DVM-R88IU2ドライバディスク」をダウンロード して、インストールしてください。また弊社ホームページから、本製品のマニュアルデー タ(PDFファイル)をダウンロードすることもできます。

セットアップを実行します。

イジェクトボタン

縦置き用スタンド

※□ックがかかるまで

しっかりセットして ください。

(シリーズB)

AUTO電源切替スイッチ

(POWER MODE)



① [DVM-R88IU2のセッ トアップ]をクリックし て反転表示にします。

②[開始]をクリックします。

※この画面が表示されないときは?

- ユーティリティCD内に収録されている 🗓 アイコン (EASYSETUP.EXE) をダブルクリッ
- ※お使いのOSに対応していないソフトウェアは、簡単セットアップのメニューに表示されま

簡単セットアップの画面を表示させると自動的に以下のマニュアルデータ (PDFファイル) がデスクトップにコピーされます。必ずお読みください。

- ・マニュアル [DVM-R88IU2] .pdf
- ・困ったときは[DVM-R88IU2].pdf
- ※PDFファイルを読むにはAcrobat Readerが必要です。

接続するパソコンのコネクタを選びます。



[①]をクリックします。

※□Windows98 (Second Editionを除く)では、USBでのみ使用可能なため、この画面は表示 されません。

画面に表示されたケーブルであることを確認し、 【一】 [次へ]をクリックします。

電源ケーブルをコンセントに接続し、本製品の 電源スイッチをON にします。



①「電源ケーブルがコンセ ントに接続されている ことを確認し、電源ス イッチをONにします。

②[次へ]をクリックします。

🕻 本製品にUSB ケーブルを接続します。

['] パソコンには まだ USB ケーブルを接続しないでください。



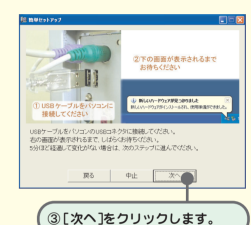
①「画面内の写真のように、 本製品にUSBケーブル を接続します。

□ コネクタの形と向きに注意し てください。

②[次へ]をクリックします。

パソコンに USB ケーブルを接続します。

〈WindowsXPの場合〉



画面内の写真のように、 パソコンにUSBケーブル を接続します。 コネクタの形と向きに注意して ください。

②「新しいハードウェアが見つ かり、自動的にドライバがセ ットアップされます。メッセ ージが消えるまで待ちます。

<WindowsMe/98SE/98/2000の場合>



画面内の写真のように、 パソコンにUSBケーブル を接続します。 コネクタの形と向きに注意して

ください。 ②「新しいハードウェアが見つ

かり、自動的にドライバがセ ットアップされます。メッセ ージが消えるまで待ちます。

入 「セットアップ完了」と表示されたら[完了]を□ クリックします。

※「セットアップを完了できません」と表示されたときは?

USBケーブルまたは電源ケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 USBケーブルと電源ケーブルを接続し直し、電源スイッチをONにしてください。

続いて簡単セットアップから付属のソフトウェア **ア** をインストールします。

※簡単セットアップメニューの表示について

簡単セットアップから以下のメニューを選択できます(お使いのOSに対応していない ソフトウェアは表示されません)。

[DVD-RAM UDFドライバのインストール]

DVD-RAMメディアを読み出すには、DVD-RAM UDFドライバをインストールする [DVM-R88IU2の「マニュアル」を見る]

「マニュアル [DVM-R88IU2] .pdf」を表示します。必ずお読みください。デスクトッ

プにコピーされるPDFファイルと同一のものです。

[「困ったときは」を見る]

「困ったときは [DVM-R88IU2] .pdf」を表示します。本製品を使用していて困った ことが起きたときにお読みください。デスクトップにコピーされるPDFファイルと 同一のものです。

[Acrobat Readerのインストール]

PDFファイルを読むのに必要なAcrobatReaderをインストールします。

その他、各ソフトウェアについての概要は、別紙「付属ソフトについて」を お読みください。

以降は、画面のメッセージに従ってセットアップをすすめてください。

以上でセットアップは完了です。

B IEEE1394 (i.LINK、DV端子) 接続□ でのセットアップ

※₩indows98 (Second Editionを除く)ではUSBでしか接続できないた め、IEEE1394では接続できません。

付属のユーティリティ CD をパソコンにセットします。

簡単セットアップが起動します。

※CD·DVDドライブを搭載していないパソコンの場合は?

弊社ホームページ(buffalo.jp)より、「DVM-R88IU2ドライバディスク」をダウンロードし て、インストールしてください。また弊社ホームページから、本製品のマニュアルデータ(PDF ファイル)をダウンロードすることもできます。

セットアップを実行します。



① [DVM-R88IU2のセッ トアップ]をクリックし て反転表示にします。

②[開始]をクリックします。

※この画面が表示されないときは?

- ユーティリティCD内に収録されている 🗾 アイコン (EASYSETUP.EXE) をダブルクリック 🍙 してください。
- ※お使いのOSに対応していないソフトウェアは、簡単セットアップのメニューに表示されません。

簡単セットアップの画面を表示させると自動的に以下のマニュアルデータ(PDFフ ァイル) がデスクトップにコピーされます。必ずお読みください。

- ・マニュアル [DVM-R88IU2].pdf
- ・困ったときは「DVM-R88IU2] pdf

※PDFファイルを読むにはAcrobat Readerが必要です。

接続するパソコンのコネクタを選びます。



パソコンのIEEE1394コネク タが4ピンのときは[②]を、6 ピンのときは[③]をクリック します。

※□Windows98(Second Editionを除く)では、IEEE1394で使用できないため、この画面は 表示されません。「USB接続でのセットアップ」のA4以降の手順に従って、USBで接続 してください。

画面に表示されたケーブルであることを確認し、 [次へ]をクリックします。

本製品の電源スイッチを ON にします。



①「電源ケーブルがコンセント に接続されていることを確 認して電源スイッチをON にします。

②[次へ]をクリックします。

本製品に IEEE1394 ケーブルを接続します。

✓ パソコンにはまだ IEEE1394 ケ ーブルを接続しないでください。



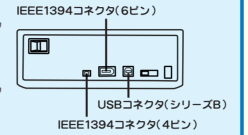
※「画面は、本製品の IEEE1394 コネクタ (6ピン)に接続する例です。

> 画面内の写真のように、本 製品にIEEE1394ケーブ ルを接続します。

②甲次へ]をクリックします。

●手順B3で[②]をクリックした 方は本製品のIEEE1394コネク タ(6ピン)にIEEE1394ケーブ ルを接続します。

●手順B3で[③]をクリックした 方は本製品のIEEE1394コネク タ(4ピン)にIEEE1394ケーブ ルを接続します。



パソコンに IEEE1394 ケーブルを接続します。



※「画面は、パソコンのIEEE1394 コネク タ(4ピン)に接続する例です。

①「画面内の写真のように、 手順B3で選択したパソ コンのコネクタ IEEE1394ケーブルを 接続します。 コネクタの形と向きに注意し てください。

②①次へ]をクリックします。

※□コピーするファイルよりも新しいファイルがコンピュータに存在します。既存のファイル を使いますか?」というメッセージが表示されることがあります。その場合は[はい(Y)]を クリックしてください。

※□Windows98SEをお使いの場合、新しいIEEE1394機器を接続したときにWindowsのCD-ROMが要求されることがあります。その場合は、Windows98SEのCD-ROMをCD-ROMド ライブにセットし、[OK]をクリックしてください。

<WindowsXP/Me/2000の場合>

「セットアップ完了」と表示されたら [完了] を□ クリックします。

<Windows98SE場合>

Windows のアップデートプログラムが自動的 に起動します。画面の指示に従って操作してく ださい。

※「セットアップを完了できません」と表示されたときは?

IEEE1394ケーブルまたは電源ケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 IEEE1394ケーブルと電源ケーブルを接続し直し、電源スイッチをONにしてください。

| 続いて簡単セットアップから付属のソフトウェア

※簡単セットアップメニューの表示について

簡単セットアップから以下のメニューを選択できます(お使いのOSに対応していない ソフトウェアは表示されません)。

「DVD-RAM UDFドライバのインストール]

DVD-RAMメディアを読み出すには、DVD-RAM UDFドライバをインストールする 必要があります。

[DVM-R88IU2の「マニュアル」を見る]

「マニュアル [DVM-R88IU2] .pdf」を表示します。必ずお読みください。デスクトッ プにコピーされるPDFファイルと同一のものです。

[「困ったときは」を見る]

「困ったときは [DVM-R88IU2] .pdf」を表示します。本製品を使用していて困った ことが起きたときにお読みください。デスクトップにコピーされるPDFファイルと 同一のものです。

[Acrobat Readerのインストール]

PDFファイルを読むのに必要なAcrobatReaderをインストールします。

│その他、各ソフトウェアについての概要は、別紙「付属ソフトについて」を お読みください。

以降は、画面のメッセージに従ってセットアップをすすめてください。

以上でセットアップは完了です。

安全にお使いいただくために必ずお守りください

お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために守っ ていただきたい事項を記載しました。

正しく使用するために、必ずお読みになり内容をよく理解された上で、お使いください。なお、本書に は弊社製品だけでなく、弊社製品を組み込んだパソコンシステム運用全般に関する注意事項も記載

パソコンの故障/トラブルや、データの消失・破損または、取り扱いを誤ったために生じた 本製品の故障/トラブルは、弊社の保証対象には含まれません。あらかじめご了承ください。

使用している表示と絵記号の意味

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らない と、使用者が死亡または、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。 この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が考

えられる内容を示しています。 絵記号の意味 ___ △ ○ ● の中や近くに具体的な指示事項が描かれています。 警告・注意を促す内容を示します。(例:<u>乔</u> 感電注意) してはいけない事項(禁止事項)を示します。(例:🕦 分解禁止) しなければならない行為を示します。(例:💦 プラグをコンセントから抜く)

| 🥂 警告 |



本製品を取り付け、使用する際は、必ずパソコンメーカおよび周辺機器メーカが提示す る警告や注意指示に従ってください。



本製品の分解・改造・修理を自分でしないでください。 火災・感電・故障の恐れがあります。また本製品のシールやカバーを取り外した場合、修理をお断りすることがあ AC100V(50/60Hz)以外のコンセントには、絶対に電源プラグを差し込まないでください。



電源プラグは、コンセントに完全に差し込んでください。 差し込みが不完全なまま使用すると、ショートや発熱の原因となり、火災や感電の恐れがあります。



使用禁止

電源ケーブルを傷つけたり、加工、加熱、修復しないでください。 火災になったり、感電する恐れがあり、本製品の故障の原因ともなります。

海外などで異なる電圧で使用すると、ショートしたり、発煙、火災の恐れがあります。

設置時に、電源ケーブルを壁やラック(棚)などの間にはさみ込んだりしなでください。 重いものをのせたり、引っ張ったりしないでください。

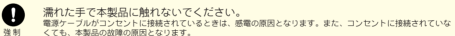
熱器具を近付けたり、加熱しないでください。 電源ケーブルを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。

極端に折り曲げないでください。

電源ケーブルを接続したまま、機器を移動しないでください。 万一、電源ケーブルが傷んだら、弊社サポートセンターまたは、お買い上げの販売店にご相談ください。

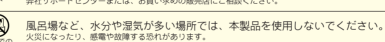
電気製品の内部やケーブル、コネクタ類に小さなお子様の手が届かないように機器を配 置してください。 さわってけがをする危険があります

小さなお子様が電気製品を使用する場合には、本製品の取り扱い方法を理解した大人の 監視、指導のもとで行うようにしてください。



くても、本製品の故障の原因となります。 煙が出たり変な臭いや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてくださ

そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。 弊社サポートセンターまたは、お買い求めの販売店にご相談ください。 抜く



本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。与えてしまった場合はす ぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。 そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。弊社サポートセンターまたは、お買い求めの販売店にご相談ください。

本製品に液体をかけたり、異物を内部に入れたりしないでください。液体や異物が内部に入ってしまったら、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。 そのまま使用を持ちると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。弊社サポートセンターまたは、 お買い求めの販売店にご相談ください。

レーザー光線を直視しないでください。 トレーを開けて中をのぞいたり、本製品を分解しないでください。レーザー光線が目に入ると視覚に障害を及ぼす

静電気による破損を防ぐため、本製品に触れる前に、身近な金属(ドアノブやアルミ サッシなど)に手を触れて、身体の静電気を取り除いてください。 人体などからの静電気は、本製品を破損、またはデータを消失、破損させるおそれがあります



パソコンおよび周辺機器の取り扱いは、各機器のマニュアルをよく読んで、各メーカの 定める手順に従ってください。

 \bigcirc 次の場所には設置しないでください。感電、火災の原因となったり、製品やパソコンに 悪影響を及ぼすことがあります。 強い磁界、静電気が発生するところ

温度、湿度がパソコンのマニュアルが定めた使用環境を超える、または結露するところ ほこりの多いところ →故障の原因となります。 振動が発生するところ \rightarrow けが、故障、破損の原因となります。

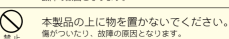
→転倒したり、落下して、けがや故障の原因となります。 平らでないところ 直射日光が当たるところ →故障や変形の原因となります。 火気の周辺、または熱気のこもるところ→故障や変形の原因となります。 漏電、漏水の危険があるところ →故障や感電の原因となります。

本製品の取り付け、取り外しや、ソフトウェアをインストールするときなど、お使いの パソコン環境を少しでも変更するときは、変更前に必ずパソコン内(ハードディスク等) のすべてのデータをMOディスク、フロッピーディスク等にバックアップしてください。 誤った使い方をしたり、故障などが発生してデータが消失、破損したときなど、バックアップがあれば被害を最小

限に抑えることができます。 バックアップの作成を怠ったために、データを消失、破損した場合、弊社はその責任を負いかねますのであらかじ



各接続コネクタのチリやほこり等は、取りのぞいてください。また、各接続コネクタに は手を触れないでください。 故障の原因となります



CDメディア・DVDメディア(以後メディアと表記)は次の点に注意して大切にお使い

ください。 直射日光を当てないでください。 シンナーやベンジン等の有機溶剤を使ってお手入れをしないでください。 汚れは、少量の水で湿らせた柔らかい布で拭き取ってください。必ず、中心から外側へ向って軽く拭き

取ってください。 表面に傷を付けたり、テープを貼ったり、文字を書いたりしないでください。

持ち運ぶときは、必ずプラスチックケースに入れて大切に取り扱ってください。

高温、多湿になる場所や、ほこりの多い場所に置かないでください。

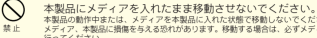
両端を持つか、縁と中央の穴をはさむようにして持ってください。

ひびわれや変形、補修したメディアは使用しないでください。 本製品内部で砕けて、けがや故障の恐れがあります。

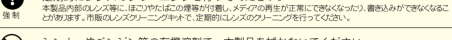
メディアの反射層が剥離する原因となりますので、次のことは行わないでください。 表面(レーベル面)に傷を付けないでください。

メディア同士を重ねないでください。

レーベル面にタイトルなどを書き込むときは、ボールベンなどの先の硬い筆記用具を使用しないでください。 シールやラベルなどを貼らないでください。



本製品の動作中または、メディアを本製品に入れた状態で移動しないでください。 メディア、本製品に損傷を与える恐れがあります。移動する場合は、必ずメディアを取り出し、電源をOFFにしてから 定期的にレンズのクリーニングを行ってください。



シンナーやベンジン等の有機溶剤で、本製品を拭かないでください。 本製品の汚れは、乾いたきれいな布で拭いてください。汚れがひどい場合は、きれいな布に中性洗剤を含ませ、かたくしぼってから拭き取ってください。



禁止

本製品へのアクセス中は、本製品からUSB/1394ケーブルや電源ケーブルを抜いたり パソコンを再起動しないでください。 データが消失、破損する恐れがあります。



本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。 条例の内容については、各地方自治体にお問い合わせください。

付属ソフトのサポートについて

付属ソフトのサポートは各ソフトウェアメーカにて行います。ソフトウェアのユーザー登録は必ずしてください。 詳しくは別紙「付属ソフトについて」をお読みください。 ※株式会社バッファローでは、付属ソフトに関するお問い合わせは承っておりません。あらかじめご了承ください。

弊社製品の情報は次の方法で入手できます

buffalo.jp

製品情報

サポート情報 86886.jp

サポートセンター

〒 457-8520 名古屋市南区柴田本通4-15 株式会社バッファロー 本製品のサポートは下記で承っております。 ※ 電話番号のおかけ間違いがないようにご注意ください。

※ 事前にメモとベンを用意し、次の事項を確認しておいて <東 京> 03-5781-7260 月~金 9:30~19:00 ± 9:30~12:00/13:00~17:00

・本製品の製品名とシリアルナンバー・現象(具体的なエラーメッセージなど)

受付時間や電話番号などは、変更されることがあります。 最新の内容は弊社ホームページでご確認ください。

■□・ザー登録について

□ 弊社ホームページ(https://online.buffalo.jp/)にて、ユーザー登録できます。

□ ※□ユーザー登録された方には、弊社製品に関する情報をお届けします。

□ ※□ユーザー登録後に製品を譲渡した場合、ユーザー登録は変更できません。 □ ※□本製品に対するサポートやバージョンアップなどのサービスは、ユーザー登録されている方でなければ受けられません。

■修理について

<名古屋> 052-619-1188

月~金 9:30~17:00※祝日を除く

 \square 製品をお送りいただく前に、マニュアルを参照して設定や接続が正しいかを再度ご確認ください。正しく接 続や設定をしても改善されない場合は、修理票と保証書の原本に必要事項をご記入の上、製品と一緒にお送 りください。修理票は、弊社ホームページにてダウンロード可能です。修理票の添付が困難な場合は、以下 の事項をお調べになった資料と保証書の原本を添付して製品をお送りください。

① 返送先 [氏名/住所/電話番号(内線)/FAX番号] ⑧ 発生頻度 [必ず/頻繁/時々/時間が経つと、他] ⑨ コンピュータ [本体メーカ名/型番/シリアルナンバー] ② 平日昼間の連絡先 [氏名/住所/電話番号(内線)/FAX番号] ⑩ ハードディスク [メーカ名/型番/シリアルナンバー]

③ 修理対象の弊社製品名 ① ディスプレイ [メーカ名/型番/シリアルナンバー] ④ 弊社製品ハードウェア シリアルナンバー ② その他周辺機器 [メーカ名/型番/シリアルナンバー]

⑤ 弊社製品ソフトウェア シリアルナンバー (3) OS(オペレーティング・システム) ⑥ 具体的な症状 /エラーメッセージ [ソフト名/メーカ名/バージョン] ⑦発生状況 [始めから/ある日突然/環境を変えたら] ⑭ 製品以外の添付品 [付属ソフトなど]

製品送付先 〒456-0023 名古屋市熱田区六野2-1-3 中京倉庫27号棟 バッファロー 修理センター宛

電話番号 052-883-0570 ※ ご依頼いただいた修理品以外に関するお問い合わせは承っておりません。製品に関するお問い合わせはサポートセンターへ

お願いします。

※ 宅配便など、送付の控えが残る方法でお送りください。郵送は固くお断り致します。 ※ 送料は送り主様のご負担とさせていただきます。なお、輸送中の事故に関しては、弊社は責任を負いかねますので、輸送会社

- に別途保証をしていただくなどの措置を取ってください。

※ 修理にお送りいただく際に、弊社への事前連絡は不要です。 ※ ハードディスクやフラッシュメモリなどの記憶装置は、修理の際にデータを消去いたします。また、故障状態によっては記憶 媒体の交換をすることがあります。お送りいただく前に必要なデータのバックアップを作成しておいてください。 なお、データ復旧は承っておりませんのでご了承ください。

《 AirStation、BroadStation、Link Stationは、修理の際に製品購入時の状態に戻るため、接続ユーザ名/パスワード/無線暗号 キー(WEP)などお客様が書き込んだ設定内容が消去されます。修理完了後、再度設定が必要です。お送りいただく前に、設定

※ 修理期間は、製品の到着後7日程度(弊社営業日数)を予定しております。

はじめにお読みください 2004年2月16日 初版発行 発行 株式会社バッファロー

PY00-29180-DM10-01 1-01 C10-004